



ПАПИЛОН-ДиПП-7

Оперативно вычислит преступника

Качество изображений отпечатков пальцев соответствует требованиям спецификации FBI NGIS IQS EBTS App. F Mobile ID FAP 10.

Терминал предназначен для проведения оперативных биометрических проверок личности (отпечатки пальцев, изображение лица) в режиме реального времени по удалённым базам данных и/или локальным биометрическим массивам, размещаемым во внешней памяти смартфона.

Программное обеспечение ПАПИЛОН для смартфона совместимо с обширным списком моделей, присутствующих на рынке.

Смартфон:

- ▶ Андроид 4.4;
- ▶ ЦПУ: 4 ядра, 1,5 ГГц;
- ▶ ОЗУ 1 Гб, ПЗУ 8 Гб;
- ▶ LCD 4,7", 960 x 540 точек;
- ▶ камера с автофокусом 5 Мпикс, microSD – 32 Гб;
- ▶ АКБ Li-Ion, 2300 мАч.

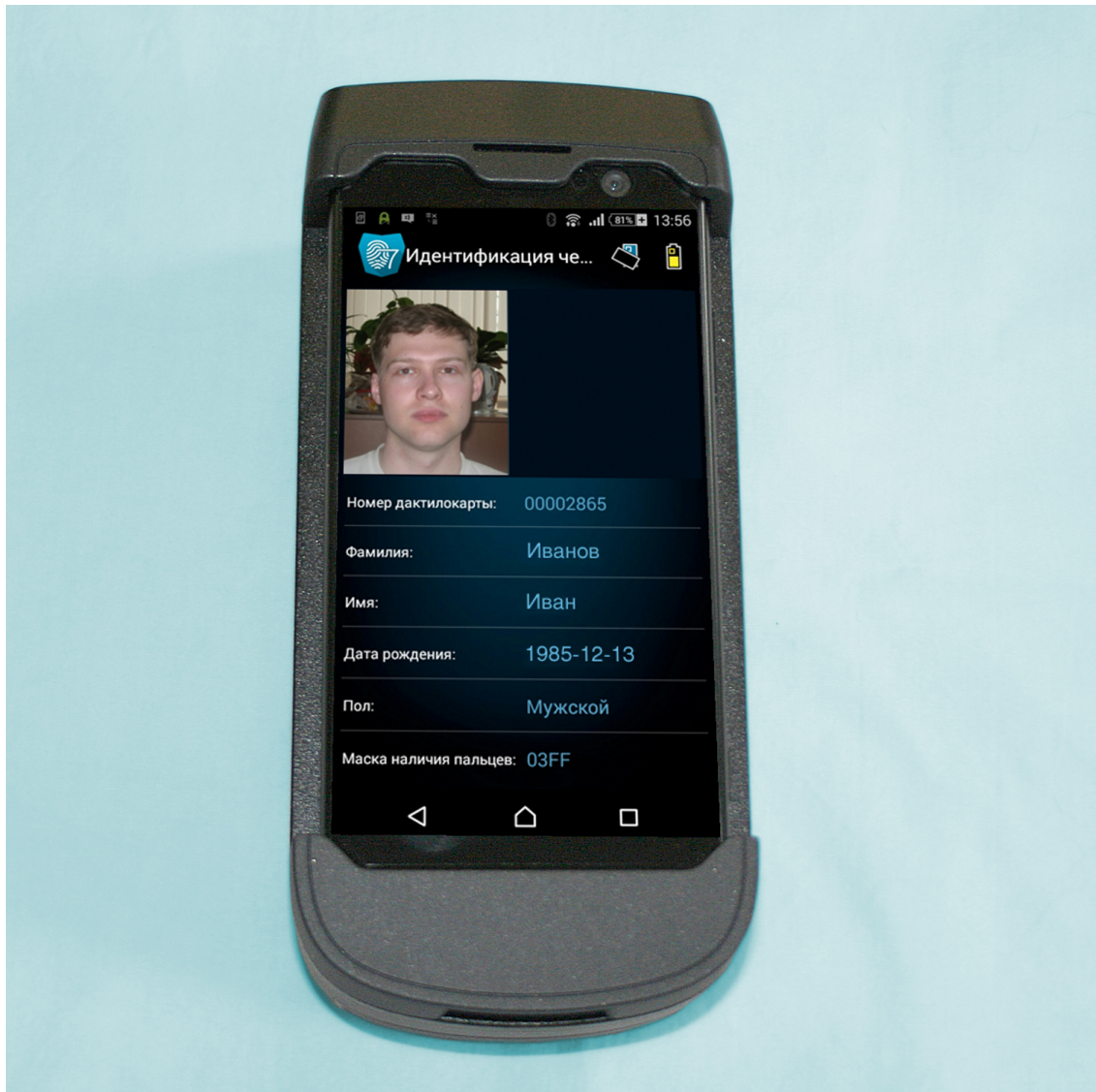
Терминал:

Основные характеристики:

- Габаритные размеры, мм: 80 x 45 x 262
- Вес, кг, не более: 0,6
- Связь с БД: GSM/GPRS/EDGE/UMTS/LTE, WiFi
- Распознавание MRZ: есть
- Чтение конт./бесконт. карт: есть (ISO/IEC 7816, ISO 14443)
- Размер локальной БД дактилокарт: 50 000 / время поиска <1 мин
- Размер локальной БД изображений: 100 000 / время поиска <30 сек.
- Время непрерывной работы от АКБ, ч: 14
- Дактилоскопический сканер:
 - - разрешающая способность, точек/дюйм: 500
 - - динамический диапазон, уровней серого: 256
 - - время сканирования и обработки изобр., сек: < 2







Российская Федерация,
107076, г.Москва, ул Стромынка, 27,
АО «РОСОБОРОНЭКСПОРТ», Пресс-служба
Тел.: +7 (495) 534 61 83;
Факс: +7 (495) 534 61 53
www.roe.ru



РОСОБОРОНЭКСПОРТ

